

## **Ficha técnica: CURADOR PARA PISOS Y SUPERICIES**

### **Descripción del producto**

Producto a base de agua, con exclusivos polímeros acrílicos termoplásticos con resistencia al agua y excelente resistencia a rayaduras.

En general sirve para todo tipo de superficies porosas, tales como: lajas, tejas sin esmaltar, ladrillos a la vista, mampostería a la intemperie, piedras etc.

### **Ventajas**

- Alto rendimiento.
- No deja marcas ni huellas.
- Fácil y rápida aplicación.

### **Modo de Empleo**

**Pisos nuevos:** si hay manchas blancas lavar primero con ácido muriático al 10%, enjuagar con abundante agua, dejar secar y aplicar **curador** hidrófugo INDUCER.

**Pisos usados:** si nunca fue tratado con otro producto y tiene manchas blancas proceder como si fuera un piso nuevo, si fue tratado con productos grasos como ser cera base solvente, kerosene, gas oil u similar, lavar muy bien con nuestro **removedor** base solvente, siguiendo las instrucciones del envase, ya que una superficie grasosa no permite la adherencia de este producto.

**Paredes de mampostería:** si desea protegerla de filtraciones de humedad, formación de verdín, moho, musgo o manchas negras de humedad trátelas con curador INDUCER.

**Tejas sin esmaltar.** si son nuevas y tienen manchas blancas proceda como si fuera un piso nuevo, si son usadas limpiar previamente restos de verdín o musgo. aplicar en pequeñas cantidades sobre la superficie a proteger.

### **Dosificación**

Producto listo para usar.

### **Importante**

No aplicar grandes cantidades ya que los componentes sólidos de nuestro curador forman una película que en exceso no puede ser absorbida por los cerámicos, mosaicos, etc.

No mezclar con otros productos químicos pues los componentes pueden no ser compatibles.

### **Información técnica**



**INDUCERA S.R.L.**

Fecha de emisión: Mayo 2010

Revisión: Diciembre 2019

Aspecto: semilíquido viscoso

Densidad relativa a 20°C: 1,010-1,025 gr/ml

Valor de p.h: 6,5-8,5

NOTA: ESTA INFORMACION ES LA STANDARD DE PRODUCCION Y NO PUEDE UTILIZARSE COMO ESPECIFICACION.

### **Precauciones en su manipulación y almacenamiento**

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en ficha de Datos de seguridad de este producto.  
En caso de accidente, consultar ficha de seguridad

### **Información para el almacenaje**

Almacenar en contenedores originales cerrados lejos de temperaturas extremas.

### **Información medio ambiental**

Los tensoactivos utilizados en este producto son biodegradables cumpliendo con los requisitos establecidos por la legislación vigente

### **Registros**

**RNE: 0 - 2 0 0 2 5 1 0 1**